



Hand and Foot Surgery

Hand- und Fußchirurgie

Cirugía de Mano y de Pie

Ortho Select GmbH

Eltastrasse 2
D – 78573 Wurmlingen
Germany

Tel: +49-(0)7461-96632-30
Fax: +49-(0)7461-96632-35

info@ortho-select.de
www.ortho-select.de

HBS Bone Screw
HBS Knochenschraube
HBS Tornillo

Titanium – Titan – Titanio DIN ISO 5832-1
Cannulated – selftapping / kannuliert - selbstschneidend / canulado – autorroscante

Ø 4,0 mm



Ø 3,0 mm

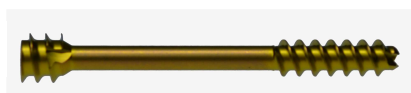
Length Länge Longitud	Art.No. Art.Nr. Art.No.	Length Länge Longitud	Art.No. Art.Nr. Art.No.
12 mm	8500-0-0012	26 mm	8500-0-0026
14 mm	8500-0-0014	28 mm	8500-0-0028
16 mm	8500-0-0016	30 mm	8500-0-0030
18 mm	8500-0-0018	32 mm	8500-0-0032
20 mm	8500-0-0020	34 mm	8500-0-0034
22 mm	8500-0-0022	36 mm	8500-0-0036
24 mm	8500-0-0024	38 mm	8500-0-0038
		40 mm	8500-0-0040

HBS Bone Screw
HBS Knochenschraube
HBS Tornillo

HIGH COMPRESSION

Titanium – Titan – Titanio DIN ISO 5832-1
Cannulated – selftapping / kannuliert - selbstschneidend / canulado – autorroscante

Ø 4,0 mm



Ø 3,0 mm

Length Länge Longitud	Art.No. Art.Nr. Art.No.	Length Länge Longitud	Art.No. Art.Nr. Art.No.
12 mm	8500-0-3012	26 mm	8500-0-3026
14 mm	8500-0-3014	28 mm	8500-0-3028
16 mm	8500-0-3016	30 mm	8500-0-3030
18 mm	8500-0-3018	32 mm	8500-0-3032
20 mm	8500-0-3020	34 mm	8500-0-3034
22 mm	8500-0-3022	36 mm	8500-0-3036
24 mm	8500-0-3024	38 mm	8500-0-3038
		40 mm	8500-0-3040

MICRO HBS Bone Screw
MICRO HBS Knochenschraube
MICRO HBS Tornillo

HIGH COMPRESSION

Titanium – Titan – Titanio DIN ISO 5832-1

Cannulated – selftapping / kannuliert - selbstschneidend / canulado - autorroscante

Ø 3,2 mm



Ø 2,5 mm

Length Länge Longitud	Art.No. Art.Nr. Art.No.	Length Länge Longitud	Art.No. Art.Nr. Art.No.
10 mm	8500-0-3210	20 mm	8500-0-3220
12 mm	8500-0-3212	22 mm	8500-0-3222
14 mm	8500-0-3214	24 mm	8500-0-3224
16 mm	8500-0-3216	26 mm	8500-0-3226
18 mm	8500-0-3218	28 mm	8500-0-3228
		30 mm	8500-0-3230

SNAP-OFF Screw
SNAP-OFF Schraube
SNAP-OFF Tornillo



Titanium DIN ISO 5832-1
selfdrilling – selftapping / slebstbohrend - selbstschneidend / autoperforante - autorroscante

Diameter / Durchmesser / Diametro 2,0 mm

Length Länge Longitud	Art.No. Art.Nr. Art.No.	Length Länge Longitud	Art.No. Art.Nr. Art.No.
10 mm	8600-0-0010	20 mm	8600-0-0020
11 mm	8600-0-0011	21 mm	8600-0-0021
12 mm	8600-0-0012	22 mm	8600-0-0022
13 mm	8600-0-0013	23 mm	8600-0-0023
14 mm	8600-0-0014	24 mm	8600-0-0024
15 mm	8600-0-0015	25 mm	8600-0-0025
16 mm	8600-0-0016	26 mm	8600-0-0026
17 mm	8600-0-0017	27 mm	8600-0-0027
18 mm	8600-0-0018	28 mm	8600-0-0028
19 mm	8600-0-0019	29 mm	8600-0-0029
		30 mm	8600-0-0030

SNAP-OFF Screw - conical thread
SNAP-OFF Schraube - konisches Gewinde
SNAP-OFF Tornillo - rosca cónica



Titanium DIN ISO 5832-1
selfdrilling – selftapping / slebstbohrend - selbstschneidend / autoperforante - autorroscante

Diameter / Durchmesser / Diametro 2,0 mm

Length Länge Longitud	Art.No. Art.Nr. Art.No.	Length Länge Longitud	Art.No. Art.Nr. Art.No.
10 mm	8600-0-1010	14 mm	8600-0-1014
11 mm	8600-0-1011	15 mm	8600-0-1015
12 mm	8600-0-1012	16 mm	8600-0-1016
13 mm	8600-0-1013	17 mm	8600-0-0017

Instruments
Instrumente
Instrumentos



HBS-Guide Wire
HBS Führungsdraht
HBS Aguja guía

6900-0-1008 1,0 x 80 mm

6900-0-0808 0,8 x 80 mm



HBS cannulated Drill Bit
HBS Cannulierter Bohrer
HBS broca canulada

8599-0-0001 2,1/3,3 mm

8599-0-0002 2,1/3,3 mm long

8599-0-3201 1,9/2,5 mm



HBS cannulated Drill Bit
HBS Cannulierter Bohrer
HBS broca canulada

8599-0-0003 2,1 mm

8599-0-3203 1,9 mm



HBS Measuring Sleeve for Guide Wire
HBS Messhülse für Führungsdraht
HBS Medidor de profundidad

8599-0-0005



HBS Cannulated Screw Driver Hex
HBS kann. Schraubendreher Hex
HBS Destornillador canulado Hex.

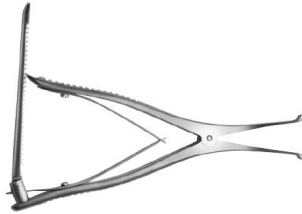
8599-0-0006 2,0 mm

8599-0-3206 1,5 mm



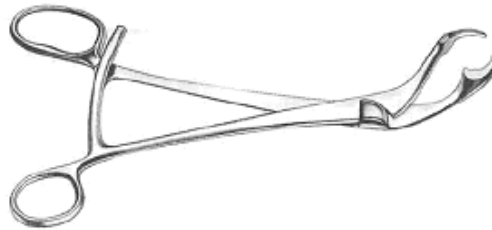
HBS Screw Driver for Snap Off Screws
HBS Schraubendreher für Snap Off Schrauben
HBS Destornillador para tornillos Snap Off

8599-0-0007



INGE
Spreader
Spreizer
Separador

6900-1-0242 170 mm



VERBRUGGE
Bone Holding Forceps
Knochenhaltezange
Pinzas para coger de hueso

6900-1-0007 175 mm

6900-1-0004 250 mm

6900-1-0005 260 mm

6900-1-0006 270 mm



SCARF
Bone holding Forceps
Knochenhaltezange
Pinzas para sujeción de hueso

8599-0-0010



Screw Holding Forceps
Schraubenthaltepinzette
Pinzas porta-tornillos

6900-0-0205



HBS Screw measuring gauge
HBS Schrauben Tiefenmesslehre
HBS Medidor de profundidad

8599-0-0004

HBS Instrument / Implant Set
HBS Instrumenten und Implantate Set
HBS Set de instrumentos e implantes

8599-0-0099



consisting of / bestehend aus / compuesto de:

HBS Screws, cannulated HBS Schrauben, kannuliert HBS Tornillos, canulados	Art.No. Art.Nr. Art.No.	Quantity Menge cantidad
12 mm	8500-0-0012	4
14 mm	8500-0-0014	4
16 mm	8500-0-0016	4
18 mm	8500-0-0018	4
20 mm	8500-0-0020	4
22 mm	8500-0-0022	4
24 mm	8500-0-0024	4
26 mm	8500-0-0026	4
28 mm	8500-0-0028	4
30 mm	8500-0-0030	4
Snap Off Screw Titanium Snap Off Schrauben Snapp Off Tornillos		
11 mm	8600-0-0011	4
12 mm	8600-0-0012	4
13 mm	8600-0-0013	4
14 mm	8600-0-0014	4

Instruments Instrumente Instrumentos	Art.No. Art.Nr. Art.No.	Quantity Menge cantidad
HBS-Guide Wire 1,0 x 80 mm HBS Führungsdraht 1,0 x 80 mm HBS Aguja guía 1,0 x 80 mm	6900-0-1008	4
HBS cannulated Drill Bit 2, 1/3,3 mm HBS Cannulierter Bohrer 2, 1/3,3 mm HBS Broca canulada 2, 1/3,3 mm	8599-0-0001	1
HBS cannulated Drill Bit 2,1 mm HBS Cannulierter Bohrer 2,1 mm HBS Broca canulada 2,1 mm	8599-0-0003	1
HBS-Screw Length Gauge HBS Schraubenmesslehre HBS Medidor de profundidad	8599-0-0004	1
HBS Measuring Sleeve for Guide Wire HBS Messhülse für Führungsdraht HBS Cilindro medidor	8599-0-0005	1
HBS Cannulated Screw Driver Hex 2,0 mm HBS kann. Schraubendreher Hex 2,0 mm HBS Destornillador canulado Hex 2.0mm	8599-0-0006	1
HBS Screw Driver for Snap Off Screws HBS Schraubendreher für Snap Off Schrauben HBS Destornillador para tornillos Snap Off	8599-0-0007	1
Screw Holding Forceps Schraubenhaltepinzette Pinzas porta-tornillos	6900-0-0205	1
Tray for HBS Set Behälter für HBS Set Caja	8599-0-0098	1

MICRO HBS Instrument / Implant Set
MICRO HBS Instrumenten- und Implantate-Set
MICRO HBS Set de instrumentos e implantes

8599-0-3299



consisting of - bestehend aus - compuesto de:

MICRO HBS Screw, cannulated MICRO HBS Schrauben, kannuliert MICRO HBS Tornillos, canulados	Art.No. Art.Nr. Art.No.	Quantity Menge cantidad
10 mm	8500-0-3210	4
12 mm	8500-0-3212	4
14 mm	8500-0-3214	4
16 mm	8500-0-3216	4
18 mm	8500-0-3218	4
20 mm	8500-0-3220	4
22 mm	8500-0-3222	4
24 mm	8500-0-3224	4
26 mm	8500-0-3226	4
28 mm	8500-0-3228	4
30 mm	8500-0-3230	4
Snap Off Screw Titanium, conical Snap Off Schrauben, konisch Snapp Off Tornillos, conicales		
11 mm	8600-0-1011	4
12 mm	8600-0-1012	4
13 mm	8600-0-1013	4
14 mm	8600-0-1014	4

Instruments Instrumente Instrumentos	Art.No. Art.Nr. Art.No.	Quantity Menge cantidad
HBS-Guide Wire 0,8 x 80 mm HBS Führungsdraht 0,8 x 80 mm HBS Aguja guía 0,8 x 80 mm	6900-0-0808	4
HBS cannulated Drill Bit 1,9/2,5 mm HBS Cannulierter Bohrer 1,9/2,5 mm HBS Broca canulada 1,9/2,5 mm	8599-0-3201	1
HBS cannulated Drill Bit 1,9 mm HBS Cannulierter Bohrer 1,9 mm HBS Broca canulada 1,9 mm	8599-0-3203	1
HBS-Screw Length Gauge HBS Schraubenmesslehre HBS Medidor de profundidad	8599-0-0004	1
HBS Measuring Sleeve for Guide Wire HBS Messhülse für Führungsdraht HBS Cilindro medidor	8599-0-0005	1
HBS Cannulated Screw Driver Hex 1,5 mm HBS kann. Schraubendreher Hex 1,5 mm HBS Destornillador canulada Hex 1,5 mm	8599-0-3206	1
HBS Screw Driver for Snap Off Screws HBS Schraubendreher für Snap Off Schrauben HBS Destornillador para tornillos Snap Off	8599-0-0007	1
Screw Holding Forceps Schraubenhaltepinzette Pinzas porta-tornillos	6900-0-0205	1
Tray for HBS Set Behälter für HBS Set Caja	8599-0-3298	1

External Fixators for Hand and Finger
Externe Fixateure für Hand und Finger
Fijadores externos para mano y dedo



OS Hand-, Finger- und Mandibula Fixateur
OS Hand-, Finger- and Mandibular Fixator
OS Fijador externo para mano, dedo y mandibula

7830-0-0001



OS Hand-, Finger- und Mandibula Fixateur
OS Hand-, Finger- and Mandibular Fixator
OS Fijador externo para mano, dedo y mandibula

7830-0-0002



OS Hand-, Finger- und Mandibula Fixateur
OS Hand-, Finger- and Mandibular Fixator
OS Fijador externo para mano, dedo y mandibula

7830-0-0003



Ersatzspindel
Threaded Rod
Barra de rosca

7830-0-0040 40 mm
7830-0-0050 50 mm
7830-0-0060 60 mm

Instruments
Instruments
Instrumentos



Doppel-Schraubendreher hex.
Double Screwdriver hex.
Destornillador doble hex.

7839-0-0001



Haltebolzen
Holding Lever
Instrumento para coger

7839-0-0002 klein – small - pequeño
7839-0-0003 breit – wide – ancho



Haltezange
Holding Forceps
Pinza para coger

7839-0-0004



Führungsdraht
Guide Wire
Aguja de guía

6900-0-1607 1,6 x 70 mm
6900-0-1807 1,8 x 70 mm



Drahtschneider TC
Wire Cutter TC
Alicate para cortar alambres

6900-0-0150 18 cm



Kopf- und Seitenschneider
Front and Side Cutter
Alicate para corta alambres lateral y frontal

6900-4-1022 18 cm



Extraktionszange für K-Drähte
Extraction Forceps for K-Wires
Alicate de extracción de Kirschner

7839-0-0005 13 cm

7839-0-0006 18 cm



Flachzange, parallel
Flat Nosed Pliers, parallel
Alicate plano, paralelo

6900-0-0310 18 cm



Aluminium Behälter (leer)
Container (empty) in Aluminium
Bandeja (vacío) en aluminio

7839-0-0098



Set komplett
Set complete
Caja completa

7839-0-0099

bestehend aus – consisting of – compuesto de:

Art.		Menge qty. Cant.
	OS Hand-, Finger- und Mandibula Fixateur OS Hand-, Finger- and Mandibular Fixator OS Fijador externo para mano dedo y mandibula	1
7830-0-0001		1
7830-0-0002		1
7830-0-0003		1
7839-0-0098	Behälter - Container Bandeja	1
7830-0-0040	Ersatzspindel - Threaded Rod - Barra de rosca 40 mm	1
7830-0-0050	Ersatzspindel - Threaded Rod - Barra de rosca 50 mm	1
7830-0-0060	Ersatzspindel - Threaded Rod - Barra de rosca 60 mm	1
7839-0-0090	Ersatzfeststellschrauben - Spare Fixation Screws - Tornillos sustitución	10
7850-0-1013	Imbusschlüssel - Allen Key - Llave Allen 1,5 mm	1
7839-0-0092	Imbusschlüssel - Allen Key - Llave Allen 4,0 mm	1
7839-0-0001	Doppel-Schraubendreher - Double Screwdriver - Destornillador doble	1
7839-0-0002	Haltebolzen - Holding Lever small - Instrumento para coger pequeño	1
7839-0-0003	Haltebolzen breit - Holding Lever wide - Instrumento para coger ancho	1
6900-0-1607	Kirschner Wire - Kirschner Wire - Aguja de Kirschner 1,6 mm x 70 mm	10
6900-0-1807	Kirschner Wire - Kirschner Wire - Aguja de Kirschner 1,8 mm x 70 mm	10

2,2 mm LOCKING SYSTEM

Navicular Foot Plate Navicular Fußplatte Placa navicular



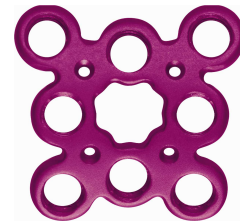
Titanium – Titan – Titano DIN ISO 5832-2
Locking Plate, polyaxial

Plate thickness - Plattenstärke - Grosor 1,5 mm
Plate width - Plattenbreite - Anchura 9,5 mm

Usually used for the treatment of fractures of the Os naviculare

Holes Löcher Agujeros	Length Länge Longitud	
4	27 mm	8700-1-0004
6	41 mm	8700-1-0006
8	55 mm	8700-1-0008

Cuboid Foot Plate Cuboid Fußplatte Placa de Cuboid



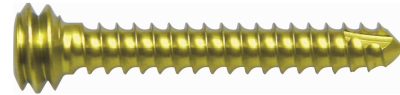
Titanium – Titan – Titano DIN ISO 5832-2
Locking Plate, polyaxial

Plate thickness - Plattenstärke - Grosor 1,5 mm,
Plate width - Plattenbreite - Anchura 22 mm

Usually used for corrective osteotomies and for treatment of fractures of the Os cuboid

Holes Löcher Agujeros	lengths Länge Longitud	
8	24 mm	8700-1-0018

Locking Bone Screws
Locking Schrauben
Tornillos bloqueados



Titanium – Titan – Titanio DIN ISO 5832-3

Thread Diameter – Gewindedurchmesser – Diámetro de la rosca 2,2 mm
Core Diameter – Kerndurchmesser – Diámetro de núcleo 1,5 mm
Head Diameter – Kopfdurchmesser – Diámetro de la cabeza 3,3 mm
Hex Diameter – Hex Durchmesser – Hexágono interno 1,5 mm
Pilot Drill - Führungslochbohrer – Broca para canal de rosca 1,5 mm

Length Länge Longitud	LOCKING Cortex, selftapping Kortikal, selbstschneidend Cortical autorroscante
6 mm	8700-1-2206
8 mm	8700-1-2208
10 mm	8700-1-2210
12 mm	8700-1-2212
14 mm	8700-1-2214
16 mm	8700-1-2216
18 mm	8700-1-2218
20 mm	8700-1-2220
22 mm	8700-1-2222
24 mm	8700-1-2224
26 mm	8700-1-2226
28 mm	8700-1-2228

STANDARD 2,0 mm Cortex, selftapping Kortikal, selbstschneidend Corticales autorroscante
6078-1-4006
6078-1-4008
6078-1-4010
6078-1-4012
6078-1-4014
6078-1-4016
6078-1-4018
6078-1-4020
6078-1-4022
6078-1-4024
6078-1-4026
6078-1-4028

2,5 mm LOCKING SYSTEM

Straight Plates Gerade Platte Placa recta



Titanium – Titan – Titanio DIN ISO 5832-2
Locking Plate, polyaxial

Plate thickness - Plattenstärke - Grosor 2,0 mm,
Plate width - Plattenbreite – Anchura 7,0 mm
Hole spacing - Lochabstand - distancia de agujeros 7,3mm

Usual used for , for the treatment of fore and middle foot fractures

Holes Löcher Agujeros	Length Länge Longitud	
4	29 mm	8700-1-9604
5	36 mm	8700-1-9605
6	43 mm	8700-1-9606
8	58 mm	8700-1-9608

T-plate T-Platte Placa en “T”



Titanium – Titan – Titanio DIN ISO 5832-2
Locking Plate, polyaxial

Plate thickness - Plattenstärke - Grosor 2,0 mm,
Plate width head- Plattenbreite Kopf - Anchura cabeza 20,0 mm
Plate width shaft- Plattenbreite Schaft - Anchura caña 7,0 mm
Hole spacing - Lochabstand - distancia de agujeros 9,0 mm

Usually used for the treatment of fore and middle foot fractures

Holes Löcher Agujeros	Length Länge Longitud	
2/2	33 mm	8700-1-8622

T-plate
T-Platte
Placa en “T”

Titanium – Titan – Titanio DIN ISO 5832-2
Locking Plate, polyaxial

Plate thickness - Plattenstärke - Grosor 2,0 mm,
Plate width head- Plattenbreite Kopf - Anchura cabeza 15,0 mm
Plate width shaft- Plattenbreite Schaft - Anchura caña 7,0 mm
Hole spacing - Lochabstand - distancia de agujeros 7,3 mm



Usually used for the treatment of fore and middle foot fractures

Holes Löcher Agujeros	Length Länge Longitud	
2/2	35 mm	8700-1-9622
2/3	42 mm	8700-1-9623

L-plate
L-Platte
Placa en “L”

Titanium – Titan – Titanio DIN ISO 5832-2
Locking Plate, polyaxial

Plate thickness - Plattenstärke - Grosor 2,0 mm,
Plate width head- Plattenbreite Kopf - Anchura cabeza 15,0 mm
Plate width shaft- Plattenbreite Schaft - Anchura caña 7,0 mm
Hole spacing - Lochabstand - distancia de agujeros 7,3 mm



Usually used for the treatment of fore and middle foot fractures

Holes Löcher Agujeros	Length Länge Longitud	right rechts derecha	left links izquierda
2/2	35 mm	8700-1-9722	8700-1-9822
2/3	42 mm	8700-1-9723	8700-1-9823

Arthrodesis Plate
Arthrodesenplatte
Placa Artrodesis

Titanium – Titan – Titanio DIN ISO 5832-2
Locking Plate, monoaxial

Plate thickness - Plattenstärke - Grosor 2,0 mm,
Plate width - Plattenbreite - Anchura 14,0mm



Usually used for , for corrective osteotomies and arthrodesis at the fore and middle foot

Holes Löcher Agujeros	Length Länge Longitud	
5	28 mm	8700-1-9528
5	35 mm	8700-1-9535
5	45 mm	8700-1-9545

VALGUS Foot Plate
VALGUS Fußplatte
Placa VALGUS



Titanium – Titan – Titanio DIN ISO 5832-2
Locking Plate, polyaxial

Plate thickness - Plattenstärke - Grosor 2,0 mm,
Plate width - Plattenbreite – Anchura 7,0 mm
Hole spacing - Lochabstand - distancia de agujeros 7,3 mm

Usually used for for revision arthrodesis with interposition bone graft at the metatarsophalangeal and for corrective osteotomies at the 1. metatarsal

Holes Löcher Agujeros	Length Länge Longitud	right rechts derecha	left links izquierda
6	51 mm	8700-1-4106	8700-1-4206
7	58 mm	8700-1-4107	8700-1-4207
8	65 mm	8700-1-4108	8700-1-4208

VALGUS T-Foot Plate
VALGUS T-Fußplatte
Placa VALGUS en “T”



Titanium – Titan – Titanio DIN ISO 5832-2
Locking Plate, polyaxial

Plate thickness - Plattenstärke - Grosor 2,0 mm,
Plate width head- Plattenbreite Kopf - Anchura cabeza 13,8 mm
Plate width shaft- Plattenbreite Schaft - Anchura caña 7,0 mm
Hole spacing - Lochabstand - distancia de agujeros 7,3 mm

Usually used for for revision arthrodesis with interposition bone graft at the metatarsophalangeal and for corrective osteotomies at the 1. metatarsal

Holes Löcher Agujeros	Length Länge Longitud	right rechts derecha	left links izquierda
2/4	47 mm	8700-1-4124	8700-1-4224
2/5	55 mm	8700-1-4125	8700-1-4225
2/6	62 mm	8700-1-4126	8700-1-4226

Locking Bone Screws
Locking Schrauben
Tornillos bloqueados



Titanium – Titan – Titanio DIN ISO 5832-3

Thread Diameter – Gewindedurchmesser – Diámetro de la rosca 2,5 mm
Core Diameter – Kerndurchmesser – Diámetro de núcleo 1,7 mm
Head Diameter – Kopfdurchmesser – Diámetro de la cabeza 4,3 mm
Hex Diameter – Hex Durchmesser – Hexágono interno 2,0 mm
Pilot Drill - Führungslochbohrer – Broca para canal de rosca 2,0 mm

Length Länge Longitud	LOCKING Cortex, selftapping Kortikal, selbstschneidend Cortical autorroscante
12 mm	8700-1-2512
14 mm	8700-1-2514
16 mm	8700-1-2516
18 mm	8700-1-2518
20 mm	8700-1-2520
22 mm	8700-1-2522
24 mm	8700-1-2524
26 mm	8700-1-2526
28 mm	8700-1-2528

Cortex Screws
Kortex Schrauben
Tornillos de corticales



Titanium – Titan – Titano DIN ISO 5832-3

Length Länge Longitud		for Arthrodesis Plate für Arthrodesenplatte para Placa Arthrodesis	for VALGUS Plates für VALGUS Fußplatten para Placas VALGUS
<i>Thread Diameter – Gewindedurchmesser – Diámetro de la rosca</i>		2,0 mm	2,5 mm
<i>Core Diameter – Kerndurchmesser – Diámetro de núcleo</i>		1,3 mm	1,7 mm
<i>Head Diameter – Kopfdurchmesser – Diámetro de la cabeza</i>		4,0 mm	4,5 mm
<i>Hex Diameter – Hex Durchmesser – Hexágono interno</i>		1,5 mm	2,0 mm
<i>Pilot Drill – Führungslochbohrer – Broca para canal de rosca</i>		1,5 mm	1,5 mm
12 mm		6078-1-4012	8700-1-2612
14 mm		6078-1-4014	8700-1-2614
16 mm		6078-1-4016	8700-1-2616
18 mm		6078-1-4018	8700-1-2618
20 mm		6078-1-4020	8700-1-2620
22 mm		6078-1-4022	8700-1-2622
24 mm		6078-1-4024	8700-1-2624
26 mm		6078-1-4026	8700-1-2626
28 mm		6078-1-4028	8700-1-2628

3,0 mm LOCKING SYSTEM

Cuboid Foot Plate Cuboid Fußplatte Placa de Cuboid

Titanium – Titan – Titanio DIN ISO 5832-2
Locking Plate, polyaxial

Plate thickness - Plattenstärke - Grosor 2,0 mm,
Plate Width – Plattenbreite - Anchura 23,2 mm

For use with 2,5 mm Locking screws

For corrective osteotomies and for treatment of fractures of the Os cuboid



Holes Löcher Agujeros	Length Länge Longitud	
8	24 mm	8700-1-4808

U-Plate U-Platte Placa en “U”

Titanium – Titan – Titanio DIN ISO 5832-2
Locking Plate, polyaxial

Plate thickness - Plattenstärke - Grosor 2,0 mm,
Plate width - Plattenbreite - Anchura 23,5 mm

Usually used for for the treatment of fore, middle and hind foot fractures and arthrodesis



Holes Löcher Agujeros	Length Länge Longitud	
4	12 mm	8700-1-9512
4	14 mm	8700-1-9514

H-Plate H-Platte Placa en “H”

Titanium – Titan – Titanio DIN ISO 5832-2
Locking Plate, polyaxial

Plate thickness - Plattenstärke - Grosor 2,0 mm
Plate width - Plattenbreite - Anchura 19,6 mm

Usually used for the treatment of fore, middle and hind foot fractures and arthrodesis



Holes Löcher Agujeros	Length Länge Longitud	
4	36 mm	8700-1-9836

H-Plate
H-Platte
Placa en "H"



Titanium – Titan – Titanio DIN ISO 5832-2
Locking Plate, polyaxial

Plate thickness - Plattenstärke - Grosor 2,0 mm
Plate width - Plattenbreite - Anchura 18,1 mm

Usually used for the treatment of fore, middle and hind foot fractures and arthrodesis

Holes Löcher Agujeros	Length Länge Longitud	
5	24 mm	8700-1-9924
5	26 mm	8700-1-9926
5	28 mm	8700-1-9928
5	31 mm	8700-1-9931

Locking Screws
Locking Schrauben
Tornillos bloqueados



Titanium – Titan – Titanio DIN ISO 5832-3

Length Länge Longitud		for Cuboid Foot Plate für Cuboid Fußplatte para Placa de Cuboid
<i>Thread Diameter – Gewindedurchmesser – Diámetro de la rosca</i> <i>Core Diameter – Kerndurchmesser – Diámetro de núcleo</i> <i>Head Diameter – Kopfdurchmesser – Diámetro de la cabeza</i> <i>Hex Diameter – Hex Durchmesser – Hexágono interno</i> <i>Pilot Drill - Führungslochbohrer – Broca para canal de rosca</i>	3,0 mm 2,2 mm 4,3 mm 2,0 mm 2,0 mm	2,5 mm 1,7 mm 4,3 mm 2,0 mm 2,0 mm
<i>selbstschneidend – selftapping - autorroscante</i>		
14 mm	8700-1-3014	8700-1-2514
16 mm	8700-1-3016	8700-1-2516
18 mm	8700-1-3018	8700-1-2518
20 mm	8700-1-3020	8700-1-2520
22 mm	8700-1-3022	8700-1-2522
24 mm	8700-1-3024	8700-1-2524
26 mm	8700-1-3026	8700-1-2526
28 mm	8700-1-3028	8700-1-2528

3,5 mm LOCKING SYSTEM

Osteotomy hind foot plate Osteotomie Platte für Rückfuß Placa osteotomía para retropie



Titanium – Titan – Titanio DIN ISO 5832-2
Locking Plate, polyaxial

Plate thickness - Plattenstärke - Grosor 2,5 mm
Plate width - Plattenbreite - Anchura 24 mm

Usually used for the treatment of calcaneal displacement osteotomies medially with lateral insertion

Graduation Abstufung Graduación	
6 mm	8700-1-4906
8 mm	8700-1-4908
10 mm	8700-1-4910

T foot Plate, plantar T-Fußplatte, plantar Placa en "T", plantar



Titanium – Titan – Titanio DIN ISO 5832-2
Locking Plate, polyaxial

Plate thickness - Plattenstärke - Grosor 2,5 mm
Plate width head- Plattenbreite Kopf - Anchura cabeza 14,7 mm
Plate width shaft- Plattenbreite Schaft - Anchura 8,0 mm

Usually used for the treatment of plantar lapidus arthrodesis on tarsometatarsal 1 joint and for the correction of the metatarsal angle

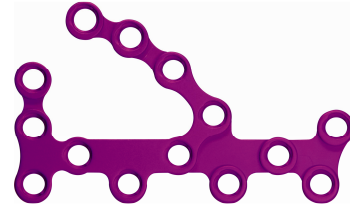
Holes Löcher Agujeros	Length Länge Longitud	right rechts derecha	left links izquierda
3 / 2	41 mm	8700-1-5232	8700-1-5332

Calcaneus Plate
Calcaneus Platte
Placa Calcaneus

Titanium – Titan – Titanio DIN ISO 5832-2
Locking Plate, polyaxial

Plate thickness - Plattenstärke - Grosor

2,5 mm



Usually used for the treatment of calcaneus fractures

Size Größe Tamaño	Length Länge Longitud	right rechts derecha	left links izquierda
S	61 mm	8700-1-6061	8700-1-6161
L	72 mm	8700-1-6072	8700-1-6172
XL	80 mm	8700-1-6080	8700-1-6180

Cancellous Screws
Spongiosa Schrauben
Tornillos esponjosas



Titanium – Titan – Titano DIN EN ISO 5832-3

Length Länge Longitud	LOCKING	STANDARD selftapping selbstschneidend autorroscante
<i>Thread Diameter – Gewindedurchmesser – Diámetro de la rosca</i> <i>Core Diameter – Kerndurchmesser – Diámetro de núcleo</i> <i>Head Diameter – Kopfdurchmesser – Diámetro de la cabeza</i> <i>Hex Diameter – Hex Durchmesser – Hexágono interno</i> <i>Pilot Drill - Führungslochbohrer – Broca para canal de rosca</i>	3,5 mm 1,9 mm 5,3 mm 2,5 mm 2,0 mm	3,5 mm 1,9 mm 5,0 mm 2,5 mm 2,0 mm
16 mm	8700-1-4016	6083-1-4016
18 mm	8700-1-4018	6083-1-4018
20 mm	8700-1-4020	6083-1-4020
22 mm	8700-1-4022	6083-1-4022
24 mm	8700-1-4024	6083-1-4024
26 mm	8700-1-4026	6083-1-4026
28 mm	8700-1-4028	6083-1-4028
30 mm	8700-1-4030	6083-1-4030
32 mm	8700-1-4032	--
34 mm	8700-1-4034	--
35 mm	--	6083-1-4035

Cortex Screws
Kortex Schrauben
Tornillos de corticales



Titanium – Titan – Titanio DIN EN ISO 5832-3

Thread Diameter – Gewindedurchmesser – Diámetro de la rosca	3,5 mm	3,5 mm
Core Diameter – Kerndurchmesser – Diámetro de núcleo	2,4 mm	2,4 mm
Head Diameter – Kopfdurchmesser – Diámetro de la cabeza	5,3 mm	6,0 mm
Hex Diameter – Hex Durchmesser – Hexágono interno	2,5 mm	2,5 mm
Pilot Drill - Führungslochbohrer – Broca para canal de rosca	2,5 mm	2,5 mm

Length Länge Longitud	LOCKING for Calcaneus Plate für Calcaneus Platte para Placa Calcaneus	STANDARD for Calcaneus Plate für Calcaneus Platte para Placa Calcaneus
<i>Thread Diameter – Gewindedurchmesser – Diámetro de la rosca</i> <i>Core Diameter – Kerndurchmesser – Diámetro de núcleo</i> <i>Head Diameter – Kopfdurchmesser – Diámetro de la cabeza</i> <i>Hex Diameter – Hex Durchmesser – Hexágono interno</i> <i>Pilot Drill - Führungslochbohrer – Broca para canal de rosca</i> <i>selbstschneidend – selftapping - autorroscante</i>	3,5 mm 2,4 mm 5,3 mm 2,5 mm 2,5 mm	3,5 mm 2,4 mm 6,0 mm 2,5 mm 2,5 mm
16 mm	8700-1-3516	6081-1-4016
18 mm	8700-1-3518	6081-1-4018
20 mm	8700-1-3520	6081-1-4020
22 mm	8700-1-3522	6081-1-4022
24 mm	8700-1-3524	6081-1-4024
26 mm	8700-1-3526	6081-1-4026
28 mm	8700-1-3528	6081-1-4028
30 mm	8700-1-3530	6081-1-4030
32 mm	8700-1-3532	6081-1-4032
34 mm	8700-1-3534	6081-1-4034
36 mm	8700-1-3536	--
38 mm	8700-1-3538	--
40 mm	8700-1-3540	--
45 mm	8700-1-3545	--
50 mm	8700-1-3550	--
55 mm	8700-1-3555	--
60 mm	8700-1-3560	--

Instruments
Instrumente
Instumentos



Drill bit with AO connection
Bohrer mit AO Anschluss
Broca con conexión AO

6900-0-0004 1,5 mm 110 mm

6900-0-0005 2,0 mm 100 mm

6900-0-0010 2,7 mm 125 mm



Drill Guide for Locking plates
Bohrbuchse für Locking Platten
Guia der broca para placas bloqueadas

8799-0-0002 1,6 mm / 40 mm (for 2,2mm screws)

8799-0-0009 2,2 mm / 45 mm (for 3,5 mm screws)

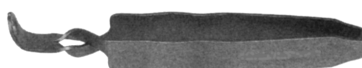
8799-0-0017 2,2 mm / 40 mm (for 2,5 mm screws)



Drill Guide
Bohrbuchse
Guia der broca

6900-0-0063 1,5 / 1,1 mm

6900-0-0065 2,0 / 2,7 mm



Screw Forceps
Schraubenhaltepinzette
Pinza porta-tornillo

6900-0-0205



Screw driver
Schraubendreher
Destornillados

- 7899-0-0008** HEX 1,5 mm for screws 2,0 / 2,2 mm – 17 cm
7899-0-0010 HEX 2,0 mm for screws 2,5 / 3,0 mm – 19 cm
7899-0-0011 HEX 2,5 mm for screws 3,5 mm - 21 cm



Measuring Gauge
Schraubenmesslehre
Medidor de profundidad

- 6900-0-0156** for 1,5 / 2,0 mm screws
6900-0-0158 for 2,5 / 3,0 and 3,5 mm screws



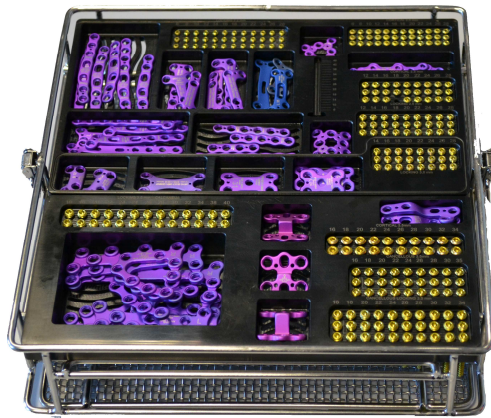
K-Wire
Kirschner Draht
Aguja de Kirschner

- 6900-2-1007** 1,0 mm x 70 mm trocar – trocar
6900-0-1615 1,6 mm x 150 mm trocar – round



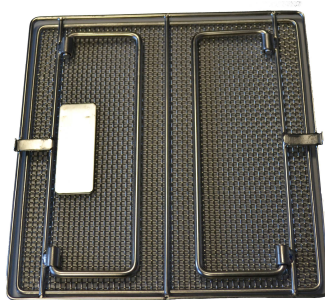
Wire Dispenser for K-wires
Bohrdrahtspender für Kirschner Drähte
Recipiente para agujas Kirschner

- 6900-4-0000** 100 mm
6900-4-0001 160 mm



Tray (empty) for foot plates and screws
Set (leer) für Fußplatten und -schrauben
Bandeja (sin contenido) para placas y tornillos de pie

8799-0-0024



Lid lockable with handles for Foot Tray
Deckel verschließbar mit Fallgriffe für Fußset
Tapa con cierre y mangos para caja de pie

8799-0-0026



Tray (empty) for foot instruments mit Silikonlagerung
Set (leer) für Fußinstrumente with silicone inserts
Caja (sin contenido) para instrumentos de pie con insertos siliconas

8799-0-0025

Fußset komplett
Foot Set complete
Caja de pie completa

8799-0-0106

beinhaltet – including – compuesto de:

8799-0-0024	Set für Fussplatten und Schrauben Tray for Foot plates and screws Bandeja para placas y tornillos de pie	1
	NAVICULARE Fußplatte NAVICULAR Footplate NAVICULAR Placa	
8700-1-0004	4 Löcher / holes / agujeros	1
8700-1-0006	6 Löcher / holes / agujeros	1
8700-1-0008	8 Löcher / holes / agujeros	1
8700-1-0018	CUBOID Fußplatte, solid, polyaxial CUBOID Footplate, solid, polyaxial angle stabel, 8 holes CUBOID Placa para pie polyaxial 8 agujeros	1
	Kortikalis Locking Schraube 2,2 mm Cortical Locking Screw, 2,2 mm Tornillo Cortical bloqueado 2,2 mm	
8700-1-2206	6 mm	3
8700-1-2208	8 mm	3
8700-1-2210	10 mm	3
8700-1-2212	12 mm	3
8700-1-2214	14 mm	3
8700-1-2216	16 mm	3
8700-1-2218	18 mm	3
8700-1-2220	20 mm	3
8700-1-2222	22 mm	3
8700-1-2224	24 mm	3
8700-1-2226	26 mm	3
8700-1-2228	28 mm	3
	2,0 mm Titan Kortikalisschraube 2,0 mm Titanium Cortex Screw 2,0 mm Ti-Tornillo Cortical	
6078-1-4006	6 mm	3
6078-1-4008	8 mm	3
6078-1-4010	10 mm	3
6078-1-4012	12 mm	3
6078-1-4014	14 mm	3
6078-1-4016	16 mm	3
6078-1-4018	18 mm	3
6078-1-4020	20 mm	3
6078-1-4022	22 mm	3
6078-1-4024	24 mm	3

6078-1-4026	26 mm	3
6078-1-4028	28 mm	3
	Gerade Fußplatte Straight Foot Plate Placa recta para pie	
8700-1-9604	4 Löcher / holes / agujeros	1
8700-1-9605	5 Löcher / holes / agujeros	1
8700-1-9606	6 Löcher / holes / agujeros	1
8700-1-9608	8 Löcher / holes / agujeros	1
	T-Fußplatte T-Footplate Placa en T	
8700-1-8622	2 / 2 Löcher / holes / agujeros 31 mm	1
8700-1-9622	2 / 2 Löcher / holes / agujeros 35 mm	1
8700-1-9623	2 / 3 Löcher / holes / agujeros 42 mm	1
	L-Fußplatte L-Footplate Placa en L	
8700-1-9722	2/2 holes "R" 35 mm	1
8700-1-9723	2/3 holes "R" 42 mm	1
8700-1-9822	2/2 holes "L" 35 mm	1
8700-1-9823	2/3 holes "L" 42 mm	1
	Arthodesen-Platte, monoaxial Arthodesis Plate, monoaxial Placa para artrosis monoaxial	
8700-1-9528	5 Löcher / holes / agujeros 28 mm	1
8700-1-9535	6 Löcher / holes / agujeros 35 mm	1
8700-1-9545	7 Löcher / holes / agujeros 45 mm	1
	VALGUS-Fußplatte VALGUS foot Plate VALGUS Placa	
8700-1-4106	6 Löcher / holes / agujeros 51 mm "R"	1
8700-1-4107	7 Löcher / holes / agujeros 58 mm "R"	1
8700-1-4108	8 Löcher / holes / agujeros 65 mm "R"	1
8700-1-4206	6 Löcher / holes / agujeros 51 mm "L"	1
8700-1-4207	7 Löcher / holes / agujeros 58 mm "L"	1
8700-1-4208	8 Löcher / holes / agujeros 65 mm "L"	1
	VALGUS-T-Fußplatte, polyaxial VALGUS T - foot Plate, polyaxial 2/4 holes right 47 mm VALGUS T-Placa para pie polyaxial 2/4 agujeros, derecha, 47 mm	
8700-1-4124	2/4 Löcher / holes / agujeros 47 mm "R"	1
8700-1-4125	2/5 Löcher / holes / agujeros 55 mm "R"	1
8700-1-4126	2/6 Löcher / holes / agujeros 62 mm "R"	1
8700-1-4224	2/4 Löcher / holes / agujeros 47 mm "L"	1
8700-1-4225	2/5 Löcher / holes / agujeros 55 mm "L"	1
8700-1-4226	2/6 Löcher / holes / agujeros 62 mm "L"	1

	Kortikal-Lockingschraube 2,5 mm Cortical Lockingscrew 2,5 mm Tornillo Cortical bloqueado 2,5mm	
8700-1-2512	12 mm	3
8700-1-2514	14 mm	3
8700-1-2516	16 mm	3
8700-1-2518	18 mm	3
8700-1-2520	20 mm	3
8700-1-2522	22 mm	3
8700-1-2524	24 mm	3
8700-1-2526	26 mm	3
8700-1-2528	28 mm	3
	Kortikalisschraube 2,5 mm selbstschneidend Cortical Screw 2,5 mm, selftapping Tornillo Cortical 2,5mm, autorroscante	
8700-1-2612	12 mm	3
8700-1-2614	14 mm	3
8700-1-2616	16 mm	3
8700-1-2618	18 mm	3
8700-1-2620	20 mm	3
8700-1-2622	22 mm	3
8700-1-2624	24 mm	3
8700-1-2626	26 mm	3
8700-1-2628	28 mm	3
8700-1-4808	CUBOID-Fußplatte, polyaxial CUBOID Footplate, polyaxial 8 holes, 23,2 mm CUBOID Placa para pie polyaxial 8 agujeros, 23.2 mm	1
	U-Fußplatte U-Footplate Placa en U	
8700-1-9512	4 Löcher / holes / agujeros 12 mm	1
8700-1-9514	5 Löcher / holes / agujeros 14 mm	1
	H-Fußplatte H-Footplate Placa en H	
8700-1-9836	4 Löcher / holes / agujeros 36 mm	1
8700-1-9924	5 Löcher / holes / agujeros 24 mm	1
8700-1-9926	5 Löcher / holes / agujeros 26 mm	1
8700-1-9928	5 Löcher / holes / agujeros 28 mm	1
8700-1-9931	5 Löcher / holes / agujeros 31 mm	1
	Kortikal Lockingschraube 3,0 mm Cortical Lockingscrew 3,0 mm Tornillo Cortical bloqueado 3,0 mm	
8700-1-3014	14 mm	3
8700-1-3016	16 mm	3
8700-1-3018	18 mm	3
8700-1-3020	20 mm	3

8700-1-3022	22 mm	3
8700-1-3024	24 mm	3
8700-1-3026	26 mm	3
8700-1-3028	28 mm	3
	Osteotomie-Rückfußplatte Osteotomy hind foot plate Placa para talón	
8700-1-4906	Abstufung - Graduation - Graduación 6	1
8700-1-4908	Abstufung - Graduation - Graduación 8	1
8700-1-4910	Abstufung - Graduation - Graduación 10	1
	T-Fußplatte, plantar T-foot plate, plantar T-placa plantar	
8700-1-5232	3/2 Löcher / holes / agujeros 41 mm "R"	1
8700-1-5332	3/2 Löcher / holes / agujeros 41 mm "L"	1
	CalcaneusplatteCalcaneus PlatePlaca para calcáneo	
8700-1-6061	61 mm "R"	1
8700-1-6072	72 mm "R"	1
8700-1-6080	80 mm "R"	1
8700-1-6161	61 mm "L"	1
8700-1-6172	72 mm "L"	1
8700-1-6180	80 mm "L"	1
	3,5 mm Spongiosa Schraube 3,5 mm Cancellous Screw 3,5 mm Ti-Tornillo Esponjosa	
6083-1-4016	16 mm	3
6083-1-4018	18 mm	3
6083-1-4020	20 mm	3
6083-1-4022	22 mm	3
6083-1-4024	24 mm	3
6083-1-4026	26 mm	3
6083-1-4028	28 mm	3
6083-1-4030	30 mm	3
6083-1-4035	35 mm	3
	Spongiosa Lockingschraube 3,5 mm Cancellous Locking Screw 3,5mm Tornillo esponjosa bloqueado 3,5 mm	
8700-1-4016	16 mm	3
8700-1-4018	18 mm	3
8700-1-4020	20 mm	3
8700-1-4022	22 mm	3
8700-1-4024	24 mm	3
8700-1-4026	26 mm	3
8700-1-4028	28 mm	3
8700-1-4030	30 mm	3

8700-1-4032	32 mm	3
8700-1-4034	34 mm	3
	Kortikal Lockingschraube 3,5 mm Cortical Locking Screw 3,5 mm Tornillo Cortical bloqueado 3,5mm	
8700-1-3516	16 mm	2
8700-1-3518	18 mm	2
8700-1-3520	20 mm	2
8700-1-3522	22 mm	2
8700-1-3524	24 mm	2
8700-1-3526	26 mm	2
8700-1-3528	28 mm	2
8700-1-3530	30 mm	2
8700-1-3532	32 mm	2
8700-1-3534	34 mm	2
8700-1-3536	26 mm	2
8700-1-3538	38 mm	2
8700-1-3540	40 mm	2
	Kortikal Schraube 3,5 mm, selbstschneidend Cortical Screw 3,5 mm, selftapping Tornillo Cortical 3,5mm, autorroscante	
6081-1-4016	16 mm	2
6081-1-4018	18 mm	2
6081-1-4020	20 mm	2
6081-1-4022	22 mm	2
6081-1-4024	24 mm	2
6081-1-4026	26 mm	2
6081-1-4028	28 mm	2
6081-1-4030	30 mm	2
6081-1-4032	32 mm	2
6081-1-4034	34 mm	2
8799-0-0025	Set für Instrumente Fuss Set for Foot instrument with silicone inlays Bandeja para instrumentos pie con insertos en silicona	1
8799-0-0026	Deckel für Fuss Set, verschließbar, Fallgriffe Lid lockable for foot set with handles Tapa con cierre para caja de pie con mangos	1
6900-0-0004	Bohrer Ø 1,5 mm, 110/85 mm Drill Bit Ø 1,5 mm 110/85 mm, quick coupling Broca Ø 1,5 mm, 110/85 mm acoplamiento rápido	1
6900-0-0010	Bohrer 2,7 mm/ 125 mm Drill Bit 2,7 mm/ 125 mm Quick Coupling Broca 2,7 mm /125 mm acoplamiento rápido	1
6900-0-0005	Bohrer 2,0mm/ 100 mm, Schnellkupplung Drill Bit Ø 2,0 mm 100/75 mm Quick Coupling Broca 2,0 mm / 100mm acoplamiento rápido	1

8799-0-0002	Bohrbuchse Locking 1,6 mm 40 mm Drill Guide Locking 1,6 mm 40 mm Guía de broca para tornillos bloqueados 1,6 mm / 40 mm	1
8799-0-0009	Bohrbuchse Locking 2,2 mm 45 mm Drill Guide Locking 2,2 mm 45 mm Guía de broca para tornillos bloqueados 2,2 mm / 45 mm	1
8799-0-0017	Bohrbuchse Locking 2,2 mm 40 mm Drill Guide Locking 2,2 mm 40 mm Guía de broca para tornillos bloqueados 2,2mm / 40 mm	1
6900-0-0063	Doppel-Bohrbüchse 1,1mm / 1,5mm Double Drill Sleeve 1,1mm / 1,5mm Guía de broca doble 1,1mm / 1,5mm	1
6900-0-0065	Doppel-Bohrbüchse 2,0mm / 2,7mm Double Drill Sleeve 2,0mm / 2,7mm Guía de broca doble 2,0 mm / 2,7 mm	1
6900-0-0205	Schrauben-Haltepinzette, klein Holding Forceps for small screws Pinza porta-tornillos pequeña	1
6900-4-0000	Bohrdrahtbehälter 100 mm Wire Dispenser 100 mm Recipiente para agujas Kirschner 100 mm	1
6900-4-0001	Bohrdrahtbehälter 160 mm Wire Dispenser 160 mm Recipiente para agujas Kirschner 160 mm	1
6900-0-0156	Tiefenmesslehre mit Kappe für Schrauben Depth Gauge for 1,5 and 2,0 mm screws with cap, 30 mm Medidor de profundidad para tornillos 1,5 y 2,0mm, 30 mm	1
6900-0-0158	Tiefenmessgerät für Schrauben Depth Gauge for 2,5-4,0 mm screws Medidor de profundidad para tornillos 2,5 - 4,0 mm	1
7899-0-0008	Schraubendreher für 2,0/2,2mm Schrauben Screwdriver for 2,0/2,2mm screws 17cm Destornillador p tornillos 2,0/2,2mm 17 cm	1
7899-0-0010	Schraubendreher für 2,5/3,0mm Schrauben Screw Driver for screws 2,5/3,0 mm Destornillador para tornillos 2,5/3,0 mm	1
7899-0-0011	Schraubendreher für 3,5 mm Schrauben Screw Driver for screws 3,5 mm 21cm Destornillador para tornillos 3,5 mm 21 cm	1
6900-0-1615	Kirschner Draht 1,6 x 150 mm Kirschner Wire 1,6 x 150 mm trocar / round Aguja de Kirschner 1,6 mm x 150 mm punta de trocar / redondo	10
6900-2-1007	Kirschner Draht 1,0 x 70 mm Kirschner Wire 1,0 x 70 mm trocar / trocar Aguja de Kirschner 1,0 mm x 70 mm punta de trocar / trocar	10